

Historic, Archive Document

Do not assume content reflects current scientific knowledge, policies, or practices.

aSF401
.W54F47
2016



CERDOS ASILVESTRADOS:

Panorama general
de un problema
en crecimiento

¿Qué son los cerdos asilvestrados?

Los cerdos asilvestrados (también conocidos como cerdos asalvajados, jabalíes euroasiáticos o puercos salvajes) son una especie invasiva, dañina y destructiva. No son una especie nativa de América del Norte. Los antiguos exploradores y colonizadores introdujeron los cerdos asilvestrados por primera vez en los Estados Unidos en el siglo XVI como fuente de alimento. Luego, el número de cerdos asilvestrados siguió aumentando, ya que se introdujeron repetidamente en diferentes áreas del país. Además, comenzaron a cruzarse con cerdos domésticos que se escapaban de sus lugares de crianza. En la actualidad, el territorio geográfico que ocupan se expande rápidamente, ya que sus poblaciones continúan aumentando en todo el país. Más de 6 millones de cerdos asilvestrados se encuentran distribuidos en más de 35 estados.

Características físicas



Hay cerdos asilvestrados de diferentes tamaños y colores debido a los cerdos euroasiáticos o rusos puros, mientras que otros se parecen a los cerdos domésticos. Generalmente pesan entre 75 y 250 libras, pero pueden llegar a pesar el doble.

Señales de la presencia de cerdos asilvestrados



Daños que pueden extenderse alrededor de varios acres en propiedades y vegetación destruida porque los cerdos arrancan plantas o excavan



Pozos de lodo (huecos grandes y poco profundos) en áreas húmedas durante los meses más cálidos



Marcas en árboles, cercas o postes de luz porque suelen frotarse (a veces después de revolcarse en el lodo y dejan lodo, pelo y olor)



Túneles y caminos a través de la vegetación densa



Huellas en el lodo cerca de manantiales, estanques y arroyos



Las "heces" de los cerdos asilvestrados (son parecidas a la de los perros y pueden contener bellotas, granos y pelo, escamas o plumas de otros animales)



es debido a la cruce entre razas. Algunos se parecen a los jabalíes
cen a los cerdos domésticos. Los adultos pesan, en promedio,
ble. Generalmente, tienen una capa de pelo áspero y erizado.

¿Por qué son un problema?

Los cerdos asilvestrados causan un gran daño a las propiedades, la agricultura (cultivo y ganado), las especies y los ecosistemas locales, y los recursos históricos y culturales. De hecho, esta especie invasiva le cuesta a los Estados Unidos \$1.5 mil millones al año en costos por daños y control. Los cerdos asilvestrados también amenazan la salud de las personas, la vida silvestre, las mascotas y otros animales domésticos. Si las poblaciones de cerdos asilvestrados continúan expandiéndose en todo el país, estos daños, costos y riesgos seguirán aumentando.

AGRICULTURA

Los cerdos asilvestrados dañan cultivos y destruyen terrenos con su alimentación y comportamiento (excavan, pisotean y hacen pozos de lodo). Pueden propagar enfermedades entre el ganado e incluso atacarlos y matarlos, principalmente a terneros y corderos. Los cerdos asilvestrados también pueden deteriorar pastizales, comer, contaminar y destruir el alimento del ganado y causar daños a las propiedades de las granjas; por ejemplo, cercas, sistemas de agua, acequias, abrevaderos y diques.

RECURSOS NATURALES

El comportamiento de los cerdos asilvestrados, por ejemplo, su forma de alimentarse, las excavaciones, su caminar con pasos pesados que compactan la tierra y los pozos que hacen, daña las plantas locales. Los cerdos asilvestrados compiten con la fauna local por alimentos, comen invertebrados y otros animales pequeños, destruyen los nidos y devoran los huevos de reptiles y aves que anidan en el suelo. Debido a que prefieren ambientes húmedos, también compiten con la fauna local por el agua durante temporadas de sequía.

SALUD Y SEGURIDAD PÚBLICA

Los cerdos asilvestrados pueden albergar por lo menos 30 enfermedades y casi 40 tipos de parásitos que pueden afectar la salud de las personas, las mascotas, el ganado y la fauna local. También pueden causar enfermedades transmitidas por alimentos, por ejemplo, *E. coli*, toxoplasmosis y triquinosis. Los cerdos asilvestrados se han mostrado agresivos en algunos encuentros con humanos y hasta pueden amenazar a las mascotas. En rutas o aeropuertos, los cerdos asilvestrados pueden ocasionar accidentes de autos o aviones y ponen en peligro la seguridad pública.

PROPIEDAD

Los cerdos asilvestrados destruyen paisajismos, cercas y otras estructuras y, por lo tanto, disminuyen el valor estético de propiedades privadas, parques públicos y áreas recreativas. Debido a su gran tamaño, las colisiones con vehículos y aviones pueden ocasionar daños muy costosos en la propiedad.

RECURSOS HISTÓRICOS Y CULTURALES

Otros recursos afectados por los cerdos asilvestrados incluyen sitios históricos nacionales, sitios sagrados y lugares de entierro de tribus, cementerios y excavaciones y sitios arqueológicos. Los cerdos asilvestrados dañan las estructuras, destruyen la vegetación, y afectan el suelo y la tierra. Esto puede deteriorar seriamente la importancia e integridad histórica de estos sitios.



CAMPOS DE CULTIVOS DAÑADOS

¿Cómo puede ayudar usted?

Los cerdos asilvestrados constituyen un problema sin importar el lugar donde estén. Son una amenaza para el ganado, la agricultura, las propiedades, los bosques y otras áreas naturales; también para la vida silvestre local y la salud y seguridad pública.

- **Informe** a un oficial de vida silvestre o agricultura de su estado **si ve a algún cerdo asilvestrado** o si observa signos o daños causados por los cerdos asilvestrados. Hágalo, especialmente, si vive en un estado donde normalmente no se observa la presencia de cerdos asilvestrados.
- **No reubique a los cerdos asilvestrados** en otras áreas ni los transporte a otros estados.
- **Corra la voz** para desalentar a otras personas a que transporten y propaguen las poblaciones de cerdos asilvestrados a otras áreas.



DAÑO CAUSADO POR EXCAVACIÓN DE POZOS



INTERACCIÓN CON EL GANADO



Acerca de nuestro trabajo

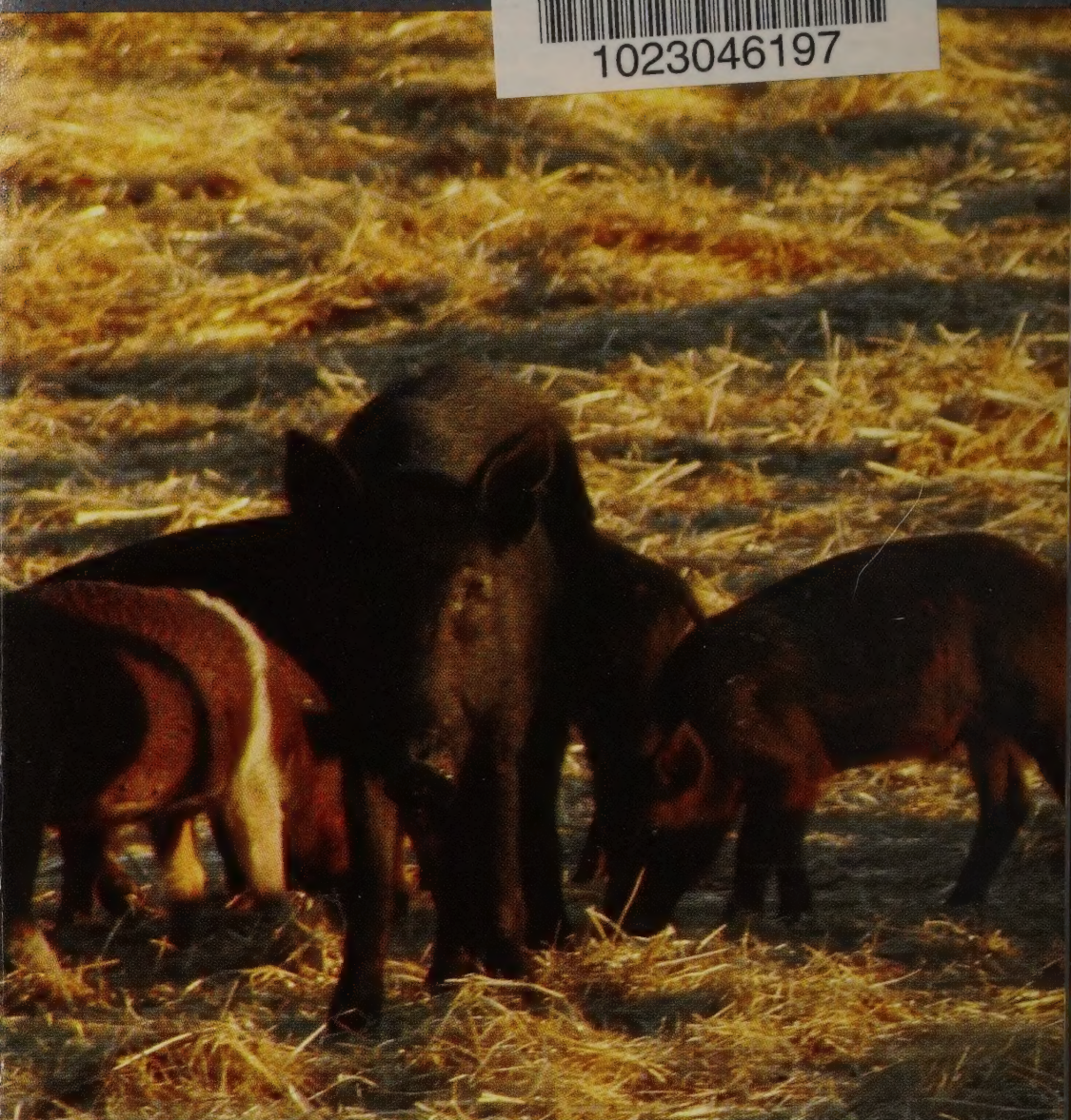
Los Servicios de Flora y Fauna, parte del Servicio de Inspección de Salud Agropecuaria (APHIS, por sus siglas en inglés) del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA, por sus siglas en inglés), luchan contra este animal invasivo. Mediante un esfuerzo coordinado nacionalmente, estamos trabajando junto a oficiales a nivel estatal y local para solucionar los enormes daños ocasionados por la expansión de las poblaciones de cerdos asilvestrados.

APHIS es una agencia federal multifacética con una amplia área de misión que incluye proteger y promover la sanidad agropecuaria de los Estados Unidos, regular los organismos genéticamente modificados, administrar la Ley de Bienestar Animal y llevar a cabo actividades de gestión de daño causado a la vida silvestre. Estos esfuerzos apoyan la misión general del USDA de proteger y promover temas relacionados con la alimentación, la agricultura y los recursos naturales, entre otros.

NATIONAL AGRICULTURAL LIBRARY



1023046197



¿Desea obtener más información?

Comuníquese con Servicios de Flora y Fauna al **1-866-4-USDA-WS** o visite el sitio web

<http://www.aphis.usda.gov/wildlife-damage/stopferalswine>.

Nuestro personal puede asesorarlo y brindarle ayuda directa para lidiar con el problema de los cerdos asilvestrados. Contamos con más información en nuestro sitio web.



Controla el Daño
Detén al Cerdo Asilvestrado

El USDA es un proveedor, empleador y prestamista que ofrece igualdad de oportunidades.

Programa de asistencia n.º 2195a-S
Emitido en abril de 2016